

## Produktdatenblatt

# Pittura Algizid-Fassadenreiniger

<b>Produktbeschreibung</b>	Pittura Algizid-Fassadenreiniger ein wässriger Fassadenreiniger mit Zusätzen gegen Algen und Pilze.
<b>Anwendungsbereich</b>	Der Algizid-Fassadenreiniger wird zur Behandlung und zum Reinigen von mit Algen und Pilzen befallenen Fassaden eingesetzt. Die Verwendung auf Dächern und Terrassen, auf Lagerplätzen, auf und an Strassen, Wegen und Plätzen, auf Böschungen und Grünstreifen entlang von Strassen und Gleisanlagen ist verboten.
<b>Untergrund/Vorarbeiten</b>	Mit dem Hochdruckreiniger (evtl. separater Reinigungszusatz) den üblichen Fassadenschmutz entfernen. Den Druck so wählen, dass der Anstrich oder Deckputz nicht zusätzlich beschädigt wird.
<b>Verbrauch</b>	ca. 150 g / m <sup>2</sup> bei einmaliger Anwendung.
<b>Lieferform</b>	Gebinde à 10 kg
<b>Verarbeitung</b>	<p>Die Arbeitsausführung darf nur bei trockenem Wetter erfolgen. Den Algizid-Fassadenreiniger unverdünnt mit der Bürste, dem Roller oder dem Sprühgerät auftragen. Mehrere Stunden einwirken lassen und danach mit Wasser nachwaschen.</p> <p>Zum Schutz vor Neubefall muss der gereinigte und trockene Untergrund mit Pittura-Dispersionsfarbe Aussen oder Pittura-Silikonharzfarbe Aussen (alle mit Algizidzusatz) vollflächig gestrichen werden. Siehe entsprechendes techn. Merkblatt.</p> <p><b>Besonderes:</b></p> <p>Während der Verarbeitungs- und Trocknungsphase darf die Untergrund- und die Umgebungstemperatur nicht unter +5 °C sinken.</p> <p>Bei der Arbeit entsprechende Schutzkleidung, Schutzhandschuhe und Schutzbrille/Gesichtsschutz tragen.</p> <p>Es sind die örtlichen, behördlichen Vorschriften für das Reinigen einer Fassadenfläche zu beachten.</p>
<b>Bemerkungen</b>	Als Grundlage gelten die entsprechenden gültigen Unterlagen wie Normen, SIA Empfehlungen, Merkblätter des Schweizerischen Maler- und Gipserunternehmer- Verbandes SMGV sowie der aktuelle Stand der Bautechnik. Massgebend bei der Anwendung der Produkte sind immer die aktuellen Produktdatenblätter ( <a href="http://www.granol.ch">www.granol.ch</a> ).

---

## Lagerung

An einem Platz lagern, der nur berechtigten Personen zugänglich ist. Im Originalbehälter bei Raumtemperatur lagern. Im geschlossenen Gebinde und trocken gelagert ist das Produkt bis zu 6 Monate über das Produktionsdatum hinaus haltbar. Produktionsdatum: siehe Verpackung. Lagerklasse (LKG) 12.

---

## Entsorgung

Nicht in die Kanalisation gelangen lassen oder mit dem Hausmüll entsorgen. Abfallschlüssel-Nr. gem. EAK: 20 01 29 S. Produktreste gelten als Sonderabfall. Wie ungebrauchtes Produkt entsorgen. Leere Verpackungen zur örtlichen Wiederverwertung, Wiedergewinnung oder Abfallbeseitigung geben.

---

## Sicherheitshinweise

H412: Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.

Zulassungs-Nr.: CHZN1606  
Zulassungsinhaber: Granol AG,  
CH-6210 Sursee

P102: Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

P262: Nicht in die Augen, auf die Haut oder auf die Kleidung gelangen lassen.

P302a: BEI BERÜHRUNG MIT DER HAUT: sofort mit viel Wasser abwaschen.

P305a: BEI BERÜHRUNG MIT DEN AUGEN: sofort mit viel Wasser, auch unter den Augenlidern, ausspülen..

P501e: Abfälle und Behälter müssen in gesicherter Weise beseitigt werden.

P273: Freisetzung in die Umwelt vermeiden.

## Granol AG

Zeughausstrasse 5, Postfach, CH-6210 Sursee  
T +41 41 926 96 96  
info@granol.ch, www.granol.ch

